

# AVERTISSEMENTS AGRICOLES

BULLETIN  
TECHNIQUE  
DES  
STATIONS  
D'AVERTISSEMENTS  
AGRICOLES

DLP 23-3-67 627513

PUBLICATION PÉRIODIQUE

ÉDITION DE LA STATION DU LANGUEDOC-ROUSSILLON

(Tél. 72-58-72)

(AUDE, AVEYRON, GARD, HÉRAULT, LOZÈRE, PYRENEES-ORIENTALES)

Régisseur de recettes de la Protection des Végétaux. 16, rue de la République - MONTPELLIER.

C. C. P. : MONTPELLIER 5.238-57

ABONNEMENT ANNUEL

25 francs

N° 78 - MARS 1967/8

2° supplément

## POMMIER

PUCERONS et CHENILLES DEFEUILLANTES : Pour éviter l'utilisation d'insecticide pendant la floraison, appliquer un traitement insecticide avant floraison : lindane, parathion, etc...

Les oeufs d'ARAIGNEES ROUGES éclosent depuis quelques jours. Notre bulletin n° 78<sup>7</sup> de mars 1967 donne toutes indications concernant la lutte contre ce ravageur. Un acaricide spécifique doit être utilisé sur les variétés ou plantations qui ont atteint le stade E 2.

Au cours des prochaines pluies les projections d'ascospores de TAVELURE seront très importantes. Apporter une nouvelle couverture anticryptogamique dans les vergers contaminés l'année dernière.

Poursuivre la lutte contre l'OIDIUM; les conditions climatiques sont très favorables à cette maladie.

## POIRIER

L'HOPLOCAMPE est un hyménoptère dont les larves pénètrent dans les jeunes fruits et provoquent leur chute prématurée. Le vol des adultes a commencé depuis quelques jours. Dans les vergers où cet insecte a été observé en 1966 un traitement avec du lindane ou un parathion doit être effectué à la chute des premiers pétales (stade G I).

De nouvelles pontes de PSYLLES ont été déposées. Poursuivre la lutte dès la fin de la floraison.

Les risques de contamination de TAVELURE sont grands. Apporter une nouvelle protection anticryptogamique.

## PROTECTION DES ABEILLES

Nous rappelons que les insecticides et acaricides sont dangereux pour les abeilles et que leur emploi est interdit en cours de floraison.

Seuls sont considérés comme non dangereux et sont donc autorisés :

- Endosulfan - Toxaphène - Polychlorocamphènes ou Camphènes chlorés.
- Diéthion - Phosalone
- Dicofol (ou Keltane) - Thioquinox
- Pyrèthrine - Roténone.

M. BEZUT

L'Inspecteur de la Protection des Végétaux : P. BERVILLE

Imprimerie de la Station du Languedoc Roussillon. Le Directeur Gérant : L. BOUYX